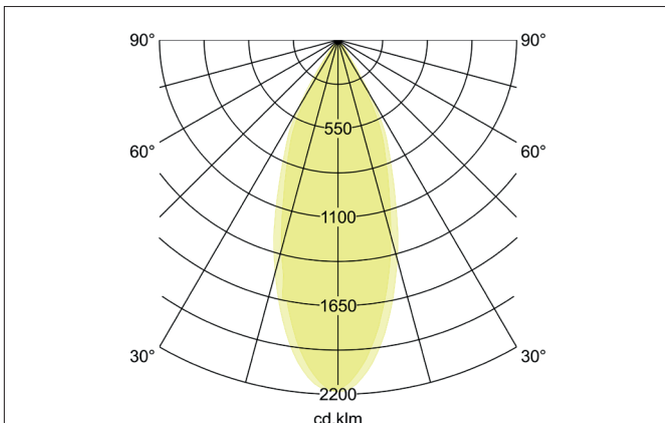
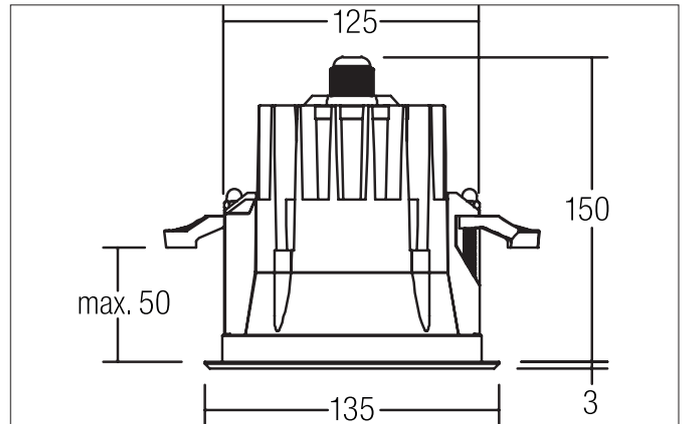


HYBRIDE LED-Einbaudownlight, V4A, IP67  
 Artikel-Nr. 12660223

Licht.  
 Für Generationen.



**Ausschreibungstext**  
 Rundes LED-Einbaudownlight, V4A, IP67, Deckenausschnitt Ø 125 mm, Einbautiefe 150 mm, Außendurchmesser 135 mm, Gewicht 1,540 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Optimale Lichtverteilung durch eine Abdeckung Glas transparent. Bemessungslichtstrom 860 lm, Bemessungsleistung 1 x 8 W, Leuchten-Lichtausbeute 108 lm/W, Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Gehäusewerkstoff: Edelstahl / Aluminium / Glas, Farbe: edelstahl, Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP67, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC62262: IK09. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	12660223
GTIN	4251433915225
Serienname	HYBRIDE
Kurzbeschreibung	LED-Einbaudownlight, V4A, IP67
Material	Edelstahl / Aluminium / Glas
Farbe	edelstahl
Ausführung der Oberfläche	matt
Form	rund
Außendurchmesser	135 mm
Einbaudurchmesser	125 mm
Einbautiefe	150 mm
Aufbauhöhe	3 mm
Lieferumfang	inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung, schaltbar und 5.000 mm Anschlussleitung
Nettogewicht	1,540 kg

HYBRIDE LED-Einbaudownlight, V4A, IP67  
 Artikel-Nr. 12660223

Licht.  
 Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	860 lm
Systemeffizienz	108 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 80
Reflektor	hochglänzend
Abstrahlwinkel	38°
Lichtverteilung	symmetrisch

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	8 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	I
Schutzart raumseitig	IP67
Dimmbar	Nein
Ansteuerung	schaltbar
Leuchtmittelwechsel möglich	ja

Montagetechnik	
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Max. Deckenstärke	50 mm
Schlagfestigkeit	IK09
Weitere Hinweise	V4A
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Sprengring	ohne Sprengring

Logistische Daten	
Bruttogewicht	1,728 kg
Länge Verpackung	160 mm
Breite Verpackung	177 mm
Höhe Verpackung	157 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u.U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.